








PRODUCT CATEGORY

The image features three overlapping circular frames of eyeglasses, arranged from left to right. The frames are made of a clear, reflective material, possibly metal or high-quality plastic, and are set against a clean, white background. The lighting is soft and even, highlighting the smooth curves and reflective surfaces of the frames. The text "Care for your eyes, care for your life" is centered horizontally across the middle of the three frames.






Care for your eyes, care for your life

CONTENT

Tròng Kính ĐƠN TRÒNG CÓ SẮN

-  Tròng **HC**
-  Tròng **U1** _____ Trang 9
-  Tròng **U2** _____ Trang 12
-  Tròng **U6** _____ Trang 16


Tròng Kính Đặc Thù ĐƠN TRÒNG CÓ SẮN

-  Tròng **Đổi Màu** _____ Trang 19
-  Tròng **Đổi Màu Chống Ánh Sáng Xanh** _____ Trang 21
-  Tròng **Lái Xe** _____ Trang 23
-  Tròng **Kiểm Soát Cận Thị Học Sinh** _____ Trang 25
-  Tròng **Phi Cầu 2 Mặt Double Aspheric** _____ Trang 27





Tròng Kính Đặc Thù ĐƠN TRÒNG CÓ SẮN

-  Tròng có sẵn **Nhuộm Màu** _____ Trang 29
-  Tròng có sẵn **Nhuộm Màu Kỹ Thuật Số** _____ Trang 32

TRÒNG ĐÁNH

-  Đa tròng **Truyền Thống** _____ Trang 35
-  Đa tròng **Free-Form** _____ Trang 37
-  Giá bán & phạm vi độ _____ Trang 38
-  Giá bán & phạm vi độ _____ Trang 39

TRÒNG ĐÁNH

-  Đa tròng **Magic Form Indoor** _____ Trang 41
-  Đa tròng **Magic Form Outdoor** _____ Trang 43
-  Đa tròng **Magic Form ST** _____ Trang 45
-  Tròng **Polarcoat** _____ Trang 47

NỘI DUNG KHÁC

Gia công theo yêu cầu _____ Trang 48

Nhận diện thương hiệu _____ Trang 50

Thẻ đo tròng kính đa tròng _____ Trang 49

DEVELOPMENT HISTORY

02.1985

Tập đoàn Samyung ứng dụng công nghệ kỹ thuật Nhật Bản, tạo dựng thương hiệu CHEMILENS.®

12.1988

CHEMIGLAS CORP chính thức thành lập tại Hàn Quốc.

10.1993

CHEMIGLAS đưa sản phẩm ra thị trường.

02.2006

Nhà máy Jiaxing thứ 2 chính thức đi vào sản xuất.

02.2003

Nhà máy Jiaxing (Trung Quốc) đầu tiên đi vào sản xuất.

10.2002

Tổng văn phòng kinh doanh Thượng Hải được thành lập.

06.2006

Chemilens (JiaXing) chính thức sản xuất tròng RX.

02.2007

Nhà máy JiaXing thứ 3 và thứ 4 lần lượt đi vào sản xuất.

12.2010

Chemilens đột phá sản lượng tiêu thụ tròng kính, đạt được 15 triệu miếng trên thị trường Trung Quốc và 50 triệu miếng trên toàn cầu; trở thành 1 trong 4 nhà cung ứng tròng kính lớn nhất thế giới.

04.1994

Nhà máy thứ 2 tại YangSan (Hàn Quốc) bắt đầu đi vào sản xuất.

01.1995

CHEMIGLAS chính thức thành lập Viện nghiên cứu quang học tại Hàn Quốc.

06.1996

Thành lập Nhà máy thứ 3 tại Incheon - Hàn Quốc, chủ yếu sản xuất tròng đánh RX.

05.2002

Công ty TNHH Chemilens (Jiaxing) chính thức thành lập.

10.2001

Đạt được chứng nhận CE MARK.

11.1998

Đạt được chứng nhận Tiêu chuẩn ISO 9002.

05.2011

Nhà máy Hải Dương - Việt Nam được thành lập và tháng 07/2013 đi vào sản xuất.

08.2013

Thành lập Tổng văn phòng kinh doanh tại Tp.HCM.

LỚP PHỦ TRÒNG KÍNH

- | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tròng cơ bản | Độ cứng
(Hard Coating) | HMC
(Hard Multi Coating) | USH
(Ultra Super Hydrophobic) | Cắt giảm
ánh sáng
xanh | Tăng cường
chống tia
UV | Phù hợp
lái xe | Đổi màu
khí | Kính phẳng
2 mặt |

NC	●							
HC	●	●						
U1	●	●	●					
U2	●	●	●	●				
U6	●	●	●	●	●	●		
XDRIVE	●	●	●	●	●	●	●	
PHOTO BLUE	●	●	●	●	●	●	●	
ASP DOUBLE	●	●	●	●	●	●		●

HÌNH ẢNH BAO BÌ SẢN PHẨM

U1 (HMC)



U2 (USH)



U6 (USH + PERFECT UV)



X-DRIVE



MYOPIA



DAS



AEGIS



U2 PHOTOGRAY



PHOTOBLUE



U2 A-ONE



TINTING



DRYTIN



POLAR COAT



RX



MAGIC FORM



ST

INDOOR - OUTDOOR



U1



CRYSTAL U1 COATED

- Lớp váng dầu U1 (HMC Coating) ưu việt hơn so với lớp phủ của tròng kính thông thường khác, khó bị trầy, độ bền cao.
- Tròng kính U1 hiệu quả cao trong việc bảo vệ mắt, phòng chống tia tử ngoại và bức xạ điện từ.
- Có lớp phủ chống phản quang mang lại hình ảnh rõ nét và tự nhiên hơn.

TRÒNG KÍNH U1

		1.56 SP	1.60 SP	1.67 ASP
Chiết suất		1.555	1.597	1.665
Chỉ số Abbe		35	40	32
Lớp phủ		Hard Multi Coating (HMC)		
Ký hiệu tem chìm		CHEMI M	CHEMI H	CHEMI S
Giá bán lẻ tròng có sẵn	Độ loạn 0.00~-2.00 -2.25~-4.00	210,000	385,000	700,000
		252,000	434,000	Không có
Phạm vi độ tròng có sẵn				
Giá bán lẻ tròng đánh		1,400,000	1,782,000	3,258,000
Phạm vi độ tròng đánh				
<p>Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành</p>				

Lưu ý:

- Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).
- Tròng có sẵn 1.67: Độ cầu từ -12.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50.
- Thời gian giao Tròng đánh: Từ 5 ngày đến 7 ngày làm việc.



CRYSTAL U2 COATED

- Độ xuyên suốt cao hơn 99%, đem lại cảm giác tuyệt vời cho thị giác.
- Bề mặt tròng kính trơn láng và cứng, bền hơn gấp 3 lần so với lớp phủ của tròng kính tráng dầu phổ thông khác.
- Chứa các phần tử Polymer, khiến cho bề mặt tròng kính sáng, bóng và cứng. **CRYSTAL U2 COATED** sở hữu chức năng chống dầu, chống nước. Dầu và nước khi gặp bề mặt tròng kính sẽ tự động biến mất trong chớp mắt.
- Phòng chống tia tử ngoại và bức xạ điện từ, bảo vệ toàn diện mắt của bạn, an toàn và đáng tin cậy hơn. **CRYSTAL U2 COATED** trên bề mặt tròng kính hình thành một lớp bảo vệ tự nhiên, khả năng chống sự hình thành tĩnh điện, chống bám bụi trên bề mặt tròng kính, khiến cho việc bảo quản vệ sinh tròng kính dễ dàng hơn.

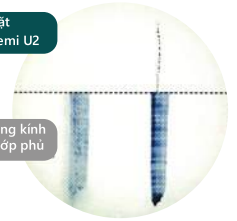


1. CHỐNG BĂM BỤI BẨN, GIẢM THIỂU DẤU VÂN TAY

Mặt trước và mặt sau tròng kính đều được phủ lớp váng dầu U2, khó bám bụi bẩn và giọt nước khó bị đọng lại, bề mặt trơn láng.

Bề mặt Tròng Kính U2

Bề mặt Tròng kính không có lớp phủ



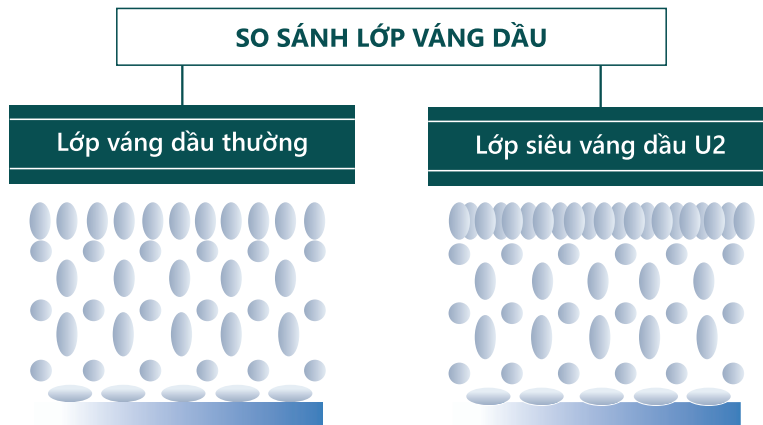
2. KHÓ TRẦY XƯỚC, SỬ DỤNG LÂU BỀN

Sử dụng dung dịch lau kính sẽ dễ dàng vệ sinh tròng kính.



3. DỄ DÀNG LAU CHÙI, SÁNG BÓNG NHƯ MỚI

Vào những ngày mưa, giảm hiện tượng giọt nước mưa đọng lại trên bề mặt tròng kính, giảm thiểu việc lau chùi liên tục.



THOẢI MÁI

Tròng kính luôn sạch sẽ, độ truyền quang cao, tầm nhìn rõ ràng. Trải nghiệm thị giác rõ ràng và tự nhiên.

TIỆN LỢI

Thuận tiện, dễ dàng vệ sinh, chống bám bụi bẩn và ít hao mòn. Không cần quá lo lắng, tận hưởng nhiều hơn.

TRÒNG KÍNH U2

		1.56 SP	1.60 SP	1.67 ASP	1.74 ASP
Chiết suất		1.555	1.597	1.665	1.738
Chỉ số Abbe		35	40	32	33
Lớp phủ		Ultra Super Hydrophobic Coating (USH Coating)			
Ký hiệu tem chìm		CHEMI M	CHEMI H	CHEMI S	CHEMI U
Giá bán lẻ tròng có sẵn	Độ loạn 0.00--2.00	336,000	630,000	1,186,000	2,520,000
	-2.25--4.00	424,000	692,000	1,304,000	
Phạm vi độ tròng có sẵn					
Giá bán lẻ tròng đánh		1,494,000	1,894,000	3,468,000	6,600,000
Phạm vi độ tròng đánh					
Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành					

Lưu ý:

- Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).
- Tròng có sẵn 1.67: Độ cầu từ -12.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50.
- Tròng có sẵn 1.74: Vùng độ có độ cầu từ -12.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50.
- Thời gian giao Tròng đánh: Từ 5 ngày đến 7 ngày làm việc.
- Tròng đánh 1.74 do sản xuất tại nước ngoài, nên thời gian giao hàng dự kiến : 14 ngày làm việc trở lên.



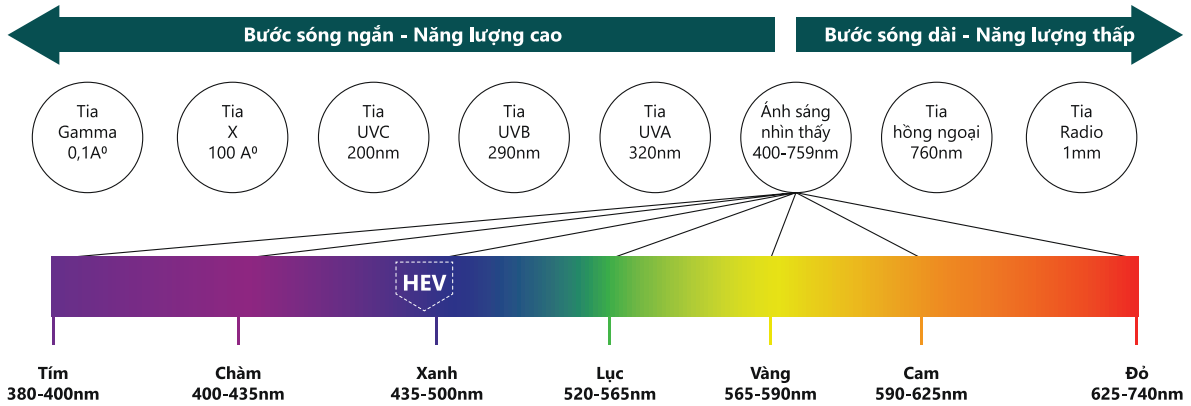
ÁNH SÁNG XANH LÀ GÌ ?

Ánh sáng xanh là vùng ánh sáng màu xanh, có dải bước sóng từ 380nm ~ 500nm, cũng được gọi là **“Ánh sáng nhìn thấy có năng lượng cao”** (HEV), là ánh sáng nhìn thấy được bằng mắt thường của con người nằm trong vùng quang phổ có năng lượng mạnh nhất.



UV
BLUE RAY

BẢN CHẤT ÁNH SÁNG MẶT TRỜI



Ngoài sự hiện diện trong ánh sáng Mặt Trời, ánh sáng xanh còn được phát ra từ các thiết bị điện tử:



Ánh sáng xanh có hại cho mắt: 385nm~445nm

Gây rối loạn nhịp sinh học, mỏi mắt, mờ mắt, mất ngủ. Tiếp xúc lâu ngày có thể gây ra các bệnh nguy hiểm do mất ngủ

Ánh sáng xanh có lợi cho mắt: 445nm ~ 505nm

Điều chỉnh nhịp sinh học, duy trì sức sống ban ngày, cải thiện tâm trạng và cải thiện trí nhớ

1. NGĂN CHẶN TIA CỰC TÍM

- Tính năng ngăn chặn Tia cực tím (UV400) có thể đạt tới 99%!
(Tiêu chuẩn kiểm tra: GB10810.3-2006).
- Tròng kính không có màu nền, thoải mái đeo kính trong nhà và ngoài trời!
- Ngăn chặn tia cực tím tốt hơn, đảm bảo đôi mắt của bạn khỏe hơn!



2. NGĂN CHẶN ÁNH SÁNG XANH CÓ HẠI

- Dưới tiền đề Tia cực tím trong ánh sáng bình thường, bề mặt trước và sau của dòng sản phẩm U6 đều có thể ngăn chặn Tia cực tím UV400. Nguyên tắc của nó giống như chúng ta thoa 1 lớp kem chống nắng trên da khi đi ra ngoài.
- Đồng thời, Tròng kính U6 vẫn đảm bảo duy trì tốt tỷ lệ truyền quang đi qua tròng kính.
- Ngoài việc loại bỏ gần như hoàn toàn Tia cực tím, còn ngăn cản một phần ánh sáng xanh có hại cho mắt, giúp phòng ngừa đục thủy tinh thể và tổn thương giác mạc.

TRÒNG KÍNH U6

		1.56 ASP	1.60 SP	1.67 ASP	1.74 ASP
Chiết suất		1.555	1.597	1.665	1.738
Chỉ số Abbe		35	40	32	33
Lớp phủ		Ultra Super Hydrophobic Coating + Perfect UV			
Ký hiệu tem chìm		C - P	CHEMI H	CHEMI S	CHEMI U
Giá bán lẻ tròng có sẵn	Độ loạn 0.00~-2.00	450,000	872,000	1,360,000	3,500,000
	-2.25~-4.00	Không có	976,000		
Phạm vi độ tròng có sẵn					
Giá bán lẻ tròng đánh			3,000,000	3,750,000	7,800,000
Phạm vi độ tròng đánh		Không có			
Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành					

Lưu ý:

- Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).
- Tròng có sẵn 1.67: Dây độ cầu 0.25 và dây độ loạn 0.25 là không có.
Từ -12.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50.
- Tròng có sẵn 1.74: Từ -9.25 đến -13.00 không có độ loạn 0.25.
Vùng độ có độ cầu từ -12.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50.
Vùng viễn thị chưa có.
- Tròng đánh 1.74 do sản xuất tại nước ngoài, nên thời gian giao hàng dự kiến : 14 ngày làm việc trở lên.



PHOTOGRAY

— ĐỔI MÀU TRONG TẦM TAY —

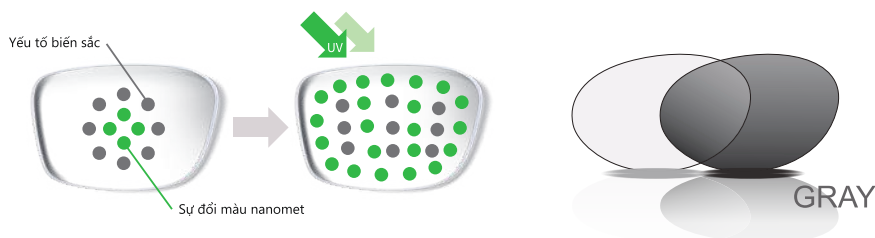
TRÒNG KÍNH ĐỔI MÀU

1. MANG LẠI CẢM NHẬN THỊ GIÁC THOẢI MÁI HƠN

Tận hưởng sự thay đổi màu sắc khi trong nhà và ở ngoài trời do tròng kính đổi màu đem lại để phù hợp với ánh sáng xung quanh. Dưới môi trường đa dạng ánh sáng bạn sẽ tận hưởng hình ảnh rõ nét hơn.

2. TĂNG THÊM KHẢ NĂNG CHỐNG TIA CỰC TÍM

Không chỉ có hiệu quả làm giảm Tia Cực Tím ở mặt trước mà còn làm giảm Tia Cực Tím phản xạ từ mặt sau của tròng kính.



3. LỚP PHỦ PRIMER PHỐI HỢP LỚP VÁNG DẦU U2 CÀNG ĐEM LẠI SỰ THOẢI MÁI HƠN KHI ĐEO KÍNH

Lớp phủ Primer giúp tròng kính cứng cáp hơn, hạn chế vỡ vụn khi va chạm.

Lớp siêu váng dầu U2 luôn cho tròng kính sạch sẽ, hạn chế bám hơi nước, dấu vân tay và bụi bẩn.

	1.56 ASP	1.60 ASP
Chiết suất	1.555	1.597
Chỉ số Abbe	35	40
Lớp phủ	Ultra Super Hydrophobic Coating + Primer Coating	
Ký hiệu tem chìm	CHEMI M	CHEMI H
Giá bán lẻ tròng có sẵn	828,000	1,100,000
Phạm vi độ tròng có sẵn		
Giá bán lẻ tròng đánh	3,000,000	
Phạm vi độ tròng đánh		Không có
<small>Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành</small>		

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

PHOTO
BLUE

Ngăn chặn Tia Cực Tím

Đổi màu khói
Lọc Ánh sáng xanh có hại



Tròng kính đổi màu



Chống tia cực tím



Lọc ánh sáng xanh có hại

PHOTOBLUE

TRÒNG KÍNH PHOTOBBLUE



Cần mọi hoạt động chỉ trong 1 chiếc kính

Không chỉ có hiệu quả **ngăn chặn 99% tia UV** mà còn tăng thêm khả năng **chống ánh sáng xanh có hại**. Bảo vệ tối đa cho đôi mắt.

Thiết kế phẳng phi cầu ASP cho tầm nhìn được mở rộng thêm.

Màu sắc thay đổi không làm ảnh hưởng đến độ sắc nét của tròng kính.

"3 IN 1" 3 tính năng bảo vệ chỉ trong 1 chiếc kính.



LỌC BỚT ÁNH SÁNG XANH TRONG NHÀ

NGĂN TIA CỰC TÍM NGOÀI TRỜI

LÀM DỊU ÁNH SÁNG CÓ CƯỜNG ĐỘ MẠNH

	1.56 ASP	1.60 ASP	1.67 ASP
Chiết suất	1.555	1.600	1.665
Chỉ số Abbe	35	40	32
Nguyên liệu	Acrylic	MR-8	MR-7
Lớp phủ	Spin Photogrey Super Hard Multi Coating (SHMC)		
Giá bán lẻ tròng có sẵn	980,000	1,480,000	2,400,000
Phạm vi độ tròng có sẵn		<p>Từ -6.50 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50</p>	<p>Từ -10.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50 Đầy độ cầu 0.25 và đầy độ loạn 0.25 là không có</p>

1.74 ASP PHOTOBBLUE COMING SOON

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT). Nhóm sản phẩm này không có ký hiệu tem chìm



TRÒNG CHUYÊN DÙNG LÁI XE

CHEMI X-DRIVE



Giảm chói,
giảm phản xạ



Chống tia UV,
lọc ánh sáng xanh



Tối ưu hóa hình ảnh,
nâng cao độ tương phản



Bảo vệ thị lực cả ngày

TRÒNG KÍNH LÁI XE

1. LỚP PHỦ CHỐNG CHÓI

Làm giảm ánh sáng kích thích chói lóa do môi trường ánh sáng xung quanh tạo ra, mang lại sự thoải mái và an toàn khi lái xe.



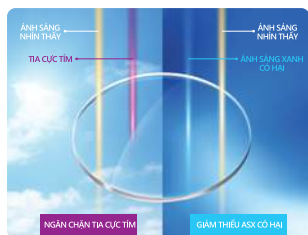
Tròng kính thường



Tròng kính Chemi X-Drive

2. TỐI ƯU HÓA HÌNH ẢNH TRONG MÔI TRƯỜNG ÁNH SÁNG YẾU, TĂNG ĐỘ TƯƠNG PHẢN THỊ GIÁC

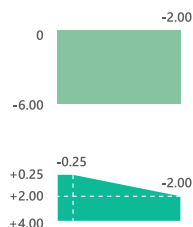
3. TĂNG CƯỜNG TÍNH NĂNG CHỐNG TIA UV, ĐỒNG THỜI LỌC BỚT MỘT PHẦN ÁNH SÁNG XANH CÓ HẠI



TRÒNG CHEMI X-DRIVE

PHẠM VI ĐỘ TRÒNG CÓ SẴN

Chiết suất	1.597 ASP
Chỉ số Abbe	40
Lớp phủ	X-DRIVE (Bao gồm lớp phủ PUV)
Ký hiệu tem chìm	CHEMI H
Màu sắc của lớp phủ	Lớp vàng dầu màu tím
Giá bán lẻ	900,000



Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

U10



Nhiều vòng tròn hơn
Vi thấu kính lấy nét đa điểm



Hạn chế chói xước



Mở rộng thêm vùng nhìn rõ
Nhìn sự vật rõ ràng và thoải mái hơn

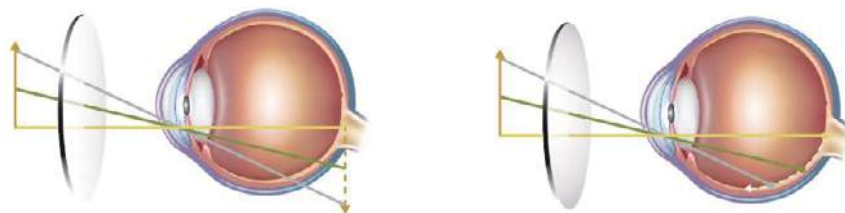


Chất liệu PC chống va đập tốt hơn
Sử dụng được lâu hơn



Tăng cường thêm tiêu điểm
Hiệu quả kiểm soát cận thị tốt hơn

TRÒNG KÍNH KIỂM SOÁT CẬN THỊ HỌC SINH



Mắt kính cận thị đa tiêu điểm, sau khi trẻ em và thanh thiếu niên Châu Á đeo kính cận thị đa tiêu điểm, độ trì hoãn trục mắt trung bình 1 năm là 0.16mm, độ trì hoãn cận thị trung bình 1 năm là 0.28 diops. Kiểm soát cận thị có hiệu quả trung bình. (được xác nhận bởi nhiều nghiên cứu lâm sàng)

ƯU ĐIỂM TRÒNG KÍNH

- Sử dụng công nghệ I.M.D.T lấy nét đa tiêu điểm thông minh, hiệu quả vượt trội hơn trong việc làm chậm sự phát triển chiều dài trục mắt, đồng thời làm chậm tiến triển cận thị
- Vùng trung tâm 10mm là khu vực điều chỉnh vùng nhìn rõ vật thể. Đồng thời, đảm bảo vật thể hiển thị rõ ràng trên võng mạc. Từ đó hiệu chỉnh thị lực rõ ràng hơn
- Lượng tiêu điểm thiết kế phù hợp với thói quen nhìn của trẻ, dễ dàng thích nghi hơn khi đeo, giảm thiểu mỏi mắt
- Với chất liệu Polycarbonate chống va đập, có độ dẻo, chống vỡ vụn, an toàn hơn khi đeo

LƯU Ý KHI MÀI LẮP KÍNH

- Phù hợp cho trẻ em cận thị từ 6 ~ 16 tuổi
- Trẻ không mắc bệnh lý về mắt, hoặc rối loạn chức năng mắt
- Đo độ mắt theo đúng độ cận thực tế của trẻ
- Cung cấp chính xác khoảng cách và chiều cao đồng tử của từng mắt
- Tâm tròng kính và tâm mắt trùng khớp với nhau
- Kiến nghị chiều cao gọng: 30mm - 38mm
- Loại gọng đảm bảo (FPD - PD) ≤ 10mm, của từng mắt ≤ 5mm
- Lựa chọn gọng kính có miếng đệm mũi, cố định, nhẹ và chắc chắn

MYOPIA CONTROL LENS		PHẠM VI ĐỘ	
		Tròng có sẵn	Tròng đánh
Chiết suất	1.591		
Chỉ số Abbe	31		
Chất liệu	Polycarbonate		
Giá bán lẻ	1,680,000		
1.56 USH EP		COMING SOON	
1.60 MR-8 USH EP		COMING SOON	

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

TRÒNG KÍNH PHI CẦU 2 MẶT

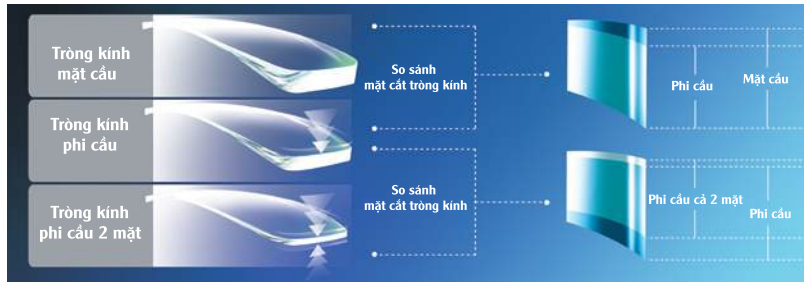
Loại bỏ hình ảnh biến dạng

TẬN HƯỞNG TÂM NHÌN THOẢI MÁI HƠN

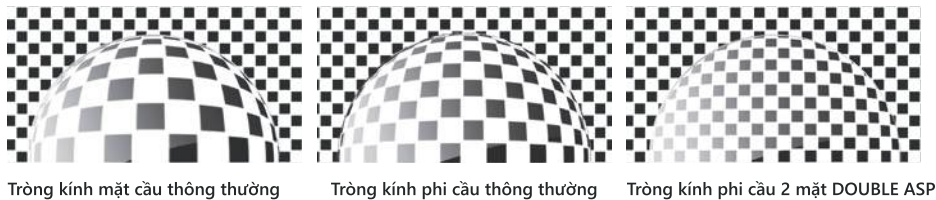
- 1** — Thiết kế phi cầu cả 2 mặt trong và ngoài giúp tròng kính mỏng, nhẹ hơn
- 2** — Loại bỏ quang sai 1 cách tối ưu, giảm hiện tượng biến dạng hình ảnh
- 3** — Phá vỡ ranh giới thị giác, tầm nhìn rộng giúp giảm vùng mờ xung quanh

TRÒNG KÍNH DOUBLE ASP

1. TRÒNG KÍNH PHI CẦU 2 MẶT DOUBLE ASP LÀ GÌ?



2. THIẾT KẾ CHÍNH XÁC



Tròng kính phi cầu 2 mặt Double ASP điều chỉnh quang sai loạn thị tốt hơn, giúp cho người loạn thị có vùng nhìn rộng hơn trong khi vẫn đảm bảo tầm nhìn rõ ràng, mang lại hiệu quả và chất lượng quang học tốt hơn!

3. THIẾT KẾ GÓC NHÌN RỘNG



Double ASP sử dụng công nghệ đặc biệt "Siêu hình xuyên" làm giảm quang sai cạnh và hiện tượng hình ảnh biến dạng của tròng kính có độ cận và loạn cao, giúp người đeo có tầm nhìn rộng hơn và chân thật hơn

	1.67 DAS	1.74 DAS
Chiết suất	1.665	1.738
Chỉ số Abbe	32	33
Lớp phủ	Ultra Super Hydrophobic Coating + Perfect UV	
Ký hiệu tem chìm	CII	CIII
Giá bán lẻ tròng có sẵn	1,720,000	4,080,000
Phạm vi độ tròng có sẵn		
	Không có độ loạn 0.25	Không có độ loạn 0.25 Từ -12.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

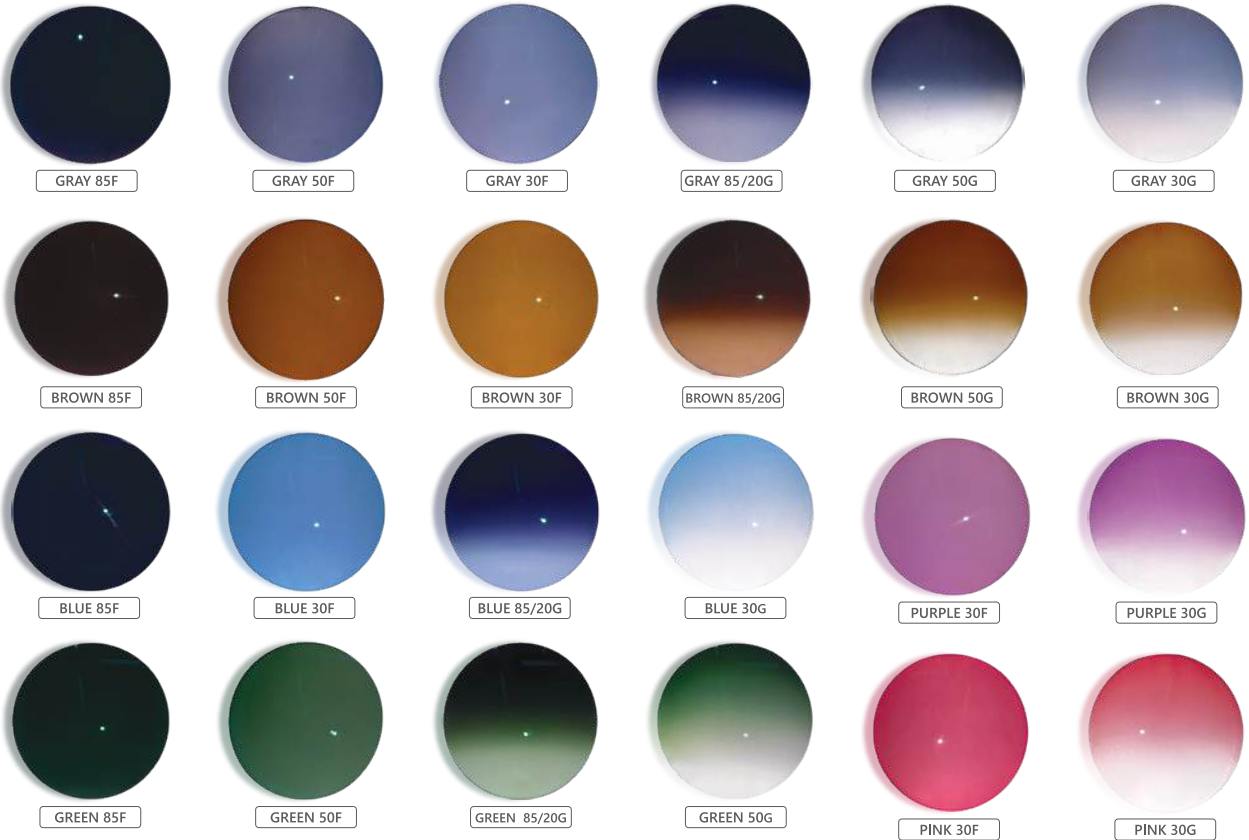
TINTING

TRÒNG NHUỘM MÀU

PHONG CÁCH

TINTING

TRÒNG KÍNH TINTING



TRÒNG CÓ SẴN NHUỘM MÀU GỒM: 1.60 SP ← U1
U2
U6

1.67 ASP ← U1
U2
U6

Tinting Full, ký hiệu **F**: Nhuộm màu toàn phần.
Tinting Gradient, ký hiệu **G**: Nhuộm màu bán phần

Do sự chênh lệch màu sắc trong quá trình in ấn, hình ảnh có thể không đúng với thực tế, mong quý khách thông cảm

Lưu ý:

- Thời gian giao hàng: Từ 5 đến 7 ngày làm việc.
- Khi đặt hàng bắt buộc phải là 1 cặp (mắt trái và mắt phải). Không nhận đơn hàng 1 miếng.
- Độ đậm nhạt của tròng kính thực tế sẽ khác biệt so với tròng mẫu, vì phụ thuộc các yếu tố: chiết suất, đường kính, độ dày... của tròng kính.
- Căn cứ vào tròng nhuộm màu thực tế làm chuẩn.
- Tròng kính có chiết suất 1.67: Độ cầu từ -12.00 trở lên áp dụng bước nhảy (0.50); riêng tròng 1.67 ASP U6 không có viễn thị, không có độ cầu 0.25 và độ loạn 0.25.
- Giá tròng nhuộm bằng giá tròng có sẵn + giá gia công theo yêu cầu.

D-TIN

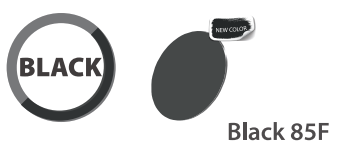
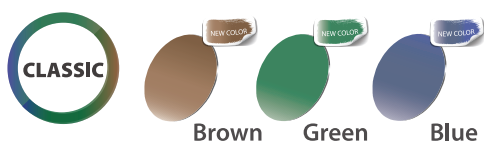
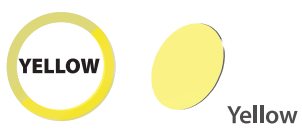
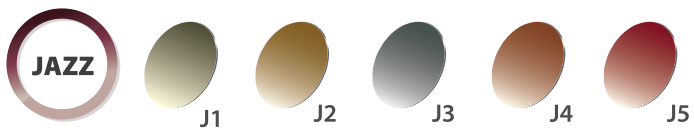
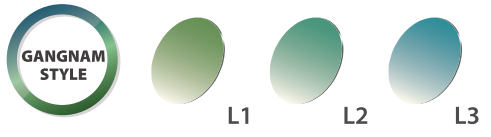


Tròng Make Up Thời Trang



Index: 1.60 - 1.67 - 1.74

TRÒNG KÍNH DRYTIN



Ghi chú: Gradient: 80G, 85G, 90G
Full: 80F, 85F, 90F











***Lưu ý:**

- Nhóm PUNK : 1.67U6 không nhận đơn P1
- Thời gian giao hàng trong vòng 14 ngày làm việc (thời gian có thể thay đổi phụ thuộc vào số lượng đặt hàng)
- Đơn đặt hàng bắt buộc dành cho 1 cặp. Không nhận đơn hàng 1 miếng.
- Độ đậm nhạt thực tế sẽ khác biệt so với tròng mẫu vì phụ thuộc các yếu tố như chiết suất, đường kính, độ dày... của tròng kính.
- Giá tròng nhuộm bằng giá tròng có sẵn + giá gia công theo yêu cầu.

TRÒNG KÍNH DRYTIN

BẢNG MÔ TẢ MÃ MÀU NHUỘM THEO CHIẾT SUẤT

Mã màu	1.60 SP U6	1.67 ASP U2	1.67 ASP U6	1.74 ASP U2	1.74 ASP U6
 RAINBOW	●	●	●	●	
 EYE SHADOW	●	●	●	●	
 FLOWER	●		●		●
 GANGNAM STYLE	●				
 LIP GLOSS	●				
 JAZZ	●				
 PUNK	●		●		●
 YELLOW	●		●		●
 CLASSIC	●	●	●	●	
 BLACK	●		●	●	●

* Ưu điểm nổi bật:

- ✓ Dòng sản phẩm nhuộm màu duy nhất có thể nhuộm được cho những chiết suất cao như 1.74.
- ✓ Bảng màu đa dạng.
- ✓ Công nghệ nhuộm Kỹ Thuật Số hiện đại, đảm bảo màu sắc chuẩn xác hơn so với các phương pháp nhuộm thông thường.
- ✓ Tròng kính lâu phai màu hơn.

A-ONE

A - ONE

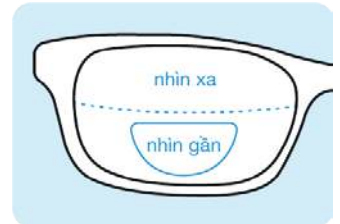
CHO TẦM NHÌN RÕ NÉT Ở MỌI KHOẢNG CÁCH

TRÒNG KÍNH A - ONE

ƯU ĐIỂM CỦA KÍNH ĐA TRÒNG SO VỚI KÍNH HAI TRÒNG

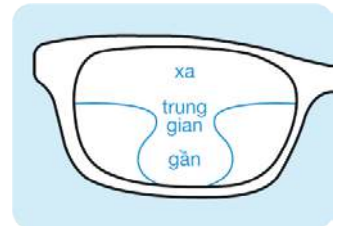
KÍNH HAI TRÒNG

Bao gồm **hai phần tách biệt nhau bởi đường ranh có thể nhìn thấy** được sử dụng để nhìn ở cả hai khoảng cách, nhưng không có tính lưu động như kính đa tròng. Người dùng **lúc nào cũng phải điều chỉnh tư thế để tìm vùng nhìn đúng** và đối mặt với đường ranh giữa hai phần kính.



KÍNH ĐA TRÒNG

Được trang bị với công suất khác nhau liền mạch và mềm mượt xuyên suốt bề mặt kính. **Vùng trên cùng thích nghi với thị giác xa**, ở giữa với thị giác trung gian và **ở đáy là thị giác gần**. Mang đến một giải pháp đơn giản và hiệu quả cho lão thị, và phù hợp với mọi khoảng cách thị giác.

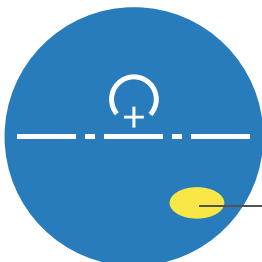


- Tròng kính thông thường
- Tròng kính Chemi A-One

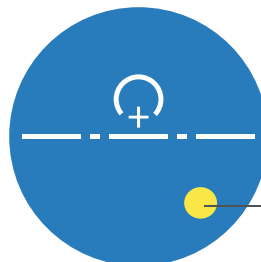
Thiết kế **tăng rộng tầm nhìn gần**, phạm vi nhìn gần được **tăng lên 20%** so với tròng thường, làm rộng tầm nhìn của bạn, đem lại hình ảnh sắc nét hơn, đáp ứng được yêu cầu cao của bạn đối với khả năng nhìn gần.

Thiết kế **đặt riêng cho từng số độ**, đem lại cho bạn **cảm giác thoải mái**, phù hợp với khuôn mặt của bạn.

BẢNG SO SÁNH



Tròng kính Chemi A-One
mở rộng vùng nhìn



Tròng kính thông thường
không mở rộng vùng nhìn



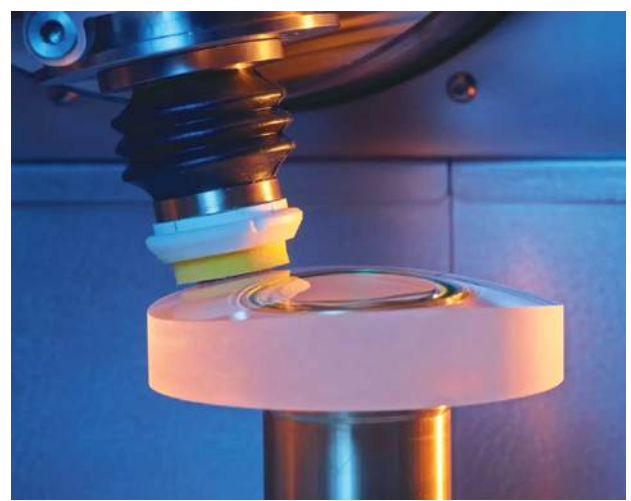
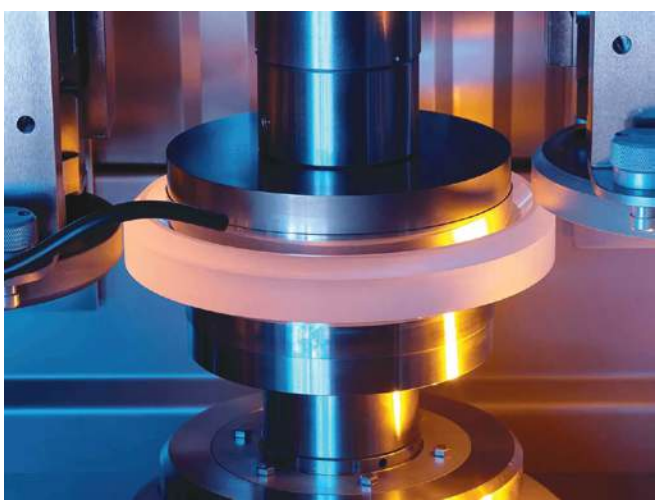
Chemi Free Form (A-Plus) là 1 loại tròng kính đa tròng sử dụng công nghệ tiên tiến và hiện đại hơn so với công nghệ truyền thống.

Tròng Chemi A-Plus có 1 số điểm nổi bật sau:

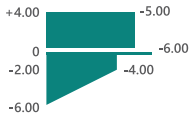
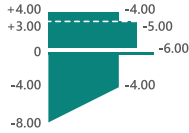
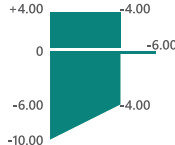
1. Vùng nhìn gần được thiết kế tầm nhìn rộng hơn và đem lại hình ảnh sắc nét trung thực hơn.
2. Công nghệ xử lý bề mặt tròng kính chính xác hơn và xử lý thông số độ cầu ở bề mặt dưới của tròng kính.
3. Tăng tính linh hoạt hơn trong thiết kế (Không bị giới hạn bởi tools).

ĐA TRÒNG ĐÁNH

TRÒNG ĐÁNH SỬ DỤNG CÔNG NGHỆ FREE-FORM

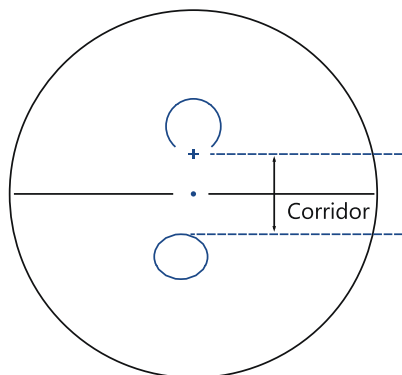


ĐA TRÒNG TRUYỀN THỐNG

	1.56 A-one	1.60 A-one	1.67 A-one
Chiết suất	1.555	1.597	1.665
Chỉ số Abbe	35	40	32
Lớp phủ	Hard Multi Coating / Ultra Super Hydrophobic Coating		
Giá bán lẻ Tròng kính U1	1,512,000	1,892,000	3,450,000
Giá bán lẻ Tròng kính U2	1,618,000	2,024,000	3,750,000
Phạm vi độ tròng đánh			
	Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành		
Vùng nhìn gần	ADD +0.75~+3.50		
Corridor	12.5mm		

Lưu ý:

- Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT)
- Thời gian giao hàng: Từ 5 đến 7 ngày làm việc.



Corridor: là khoảng cách từ vùng nhìn xa đến vùng nhìn gần

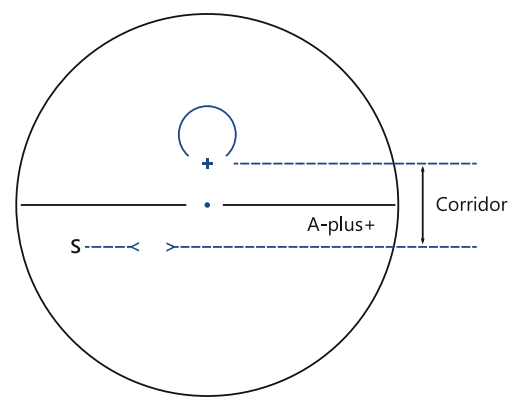
A-PLUS PROGRESSIVE

ĐA TRÒNG KỸ THUẬT SỐ

	1.56 A-plus	1.60 A-plus	1.67 A-plus	1.56 A-plus Photogray
Chiết suất	1.555	1.597	1.665	1.555 Photogray
Chỉ số Abbe	35	40	32	35
Lớp phủ	Ultra Super Hydrophobic Coating (USH Coating)			
Giá bán lẻ	2,250,000	3,000,000	4,500,000	5,500,000
Phạm vi độ tròng đánh				
	Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành			
Vùng nhìn gần	ADD +0.75~+3.50			ADD +0.75~+3.00
Corridor	Short (S): 15mm , Regular (R): 17mm			

Lưu ý:

- Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT)
- Thời gian giao hàng: Từ 5 đến 7 ngày làm việc.



Corridor: là khoảng cách từ vùng nhìn xa đến vùng nhìn gần

MF
INDOOR

DÙ LÀM VIỆC HAY SINH HOẠT THAY ĐỔI VÙNG NHÌN LINH HOẠT THEO Ý MUỐN

Đa tròng thiết kế đặc biệt dành cho các hoạt động trong nhà

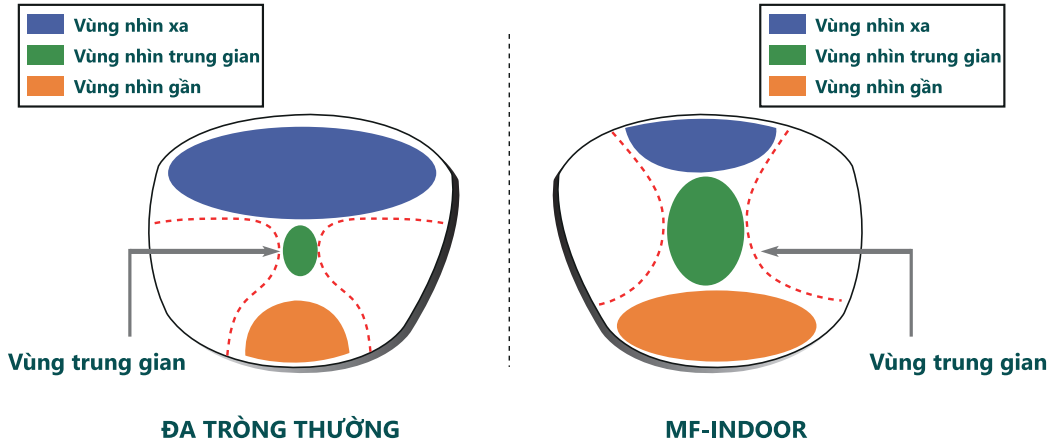
NEW

- ① Xử lý linh hoạt mặt dưới tròng kính, tối ưu vùng nhìn trung gian và gần
- ② Sinh hoạt trong nhà và làm việc vẫn phòng thoải mái hơn
- ③ Tối ưu hóa thiết kế đem lại sự thoải mái hơn khi đeo kính

MF-INDOOR

MAGIC FORM INDOOR

So sánh vùng nhìn



	1.60 MF - Indoor	1.67 MF - Indoor	1.74 MF - Indoor
Chiết suất	1.597	1.665	1.738
Chỉ số Abbe	40	32	33
Lớp phủ	Ultra Super Hydrophobic Coating + Perfect UV		
Giá bán lẻ	4,480,000	5,880,000	9,280,000
Phạm vi độ trong đánh			
	Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành		
Vùng nhìn gần	ADD +1.00~+3.50		
Corridor	8.5mm, 12.5mm		

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

Tròng đánh do sản xuất tại nước ngoài, nên thời gian giao hàng dự kiến: 14 ngày làm việc trở lên.

HOẠT
ĐỘNG
NGOÀI
TRỜI

CHUYỂN
ĐỔI
VÙNG
NHÌN
LINH
HOẠT
TÙY
THÍCH

Đa
tròng
được
thiết
kế
riêng
biệt
chuyên
dùng
cho
sinh
hoạt
ngoài
trời



NEW

- ① Thiết kế linh hoạt mặt dưới tròng kính, phù hợp cho người thường xuyên hoạt động ngoài trời
- ② So với đa tròng truyền thống, vùng nhìn trung gian và xa được mở rộng hơn
- ③ Thoải mái chuyển đổi vùng nhìn giữa các cảnh vật ngoài trời

MF-OUTDOOR

MAGIC FORM OUTDOOR

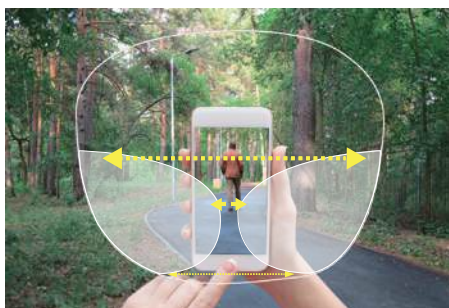
So sánh vùng nhìn



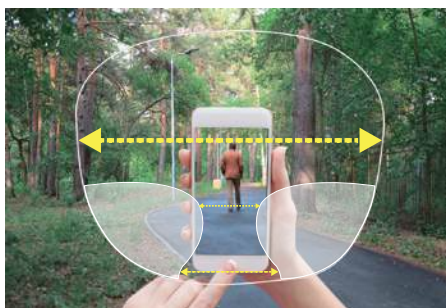
Khoảng cách vùng nhìn ngoài trời của đa tròng thường



Khoảng cách vùng nhìn ngoài trời của đa tròng MF - OUTDOOR



Khoảng cách vùng nhìn ngoài trời của đa tròng thường



Khoảng cách vùng nhìn ngoài trời của đa tròng MF - OUTDOOR



Thiết kế cá nhân tùy chỉnh



Thiết kế đa tròng bề mặt cong tự do



Tối ưu hóa vùng nhìn



Thích hợp với nhiều loại gọng

	1.60 MF - Outdoor		1.67 MF - Outdoor		1.74 MF - Outdoor	
Chiết suất	1.597		1.665		1.738	
Chỉ số Abbe	40		32		33	
Lớp phủ	Ultra Super Hydrophobic Coating + Perfect UV					
Giá bán lẻ	BLUE CUT	BLUE CUT + PHOTO	BLUE CUT	BLUE CUT + PHOTO	BLUE CUT	BLUE CUT + PHOTO
	4,880,000	5,180,000	6,280,000	6,580,000	9,880,000	Không có
Phạm vi độ tròng đánh						
	Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành					
Vùng nhìn gần	ADD +0.50~+4.00					
Corridor	10.5mm, 12.5mm					

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

Tròng đánh do sản xuất tại nước ngoài, nên thời gian giao hàng dự kiến: 14 ngày làm việc trở lên.



ĐA TRÒNG CAO CẤP VVIP

MAGIC F RM ST

Ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo



Ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo



Tùy chỉnh cá nhân S - FIT



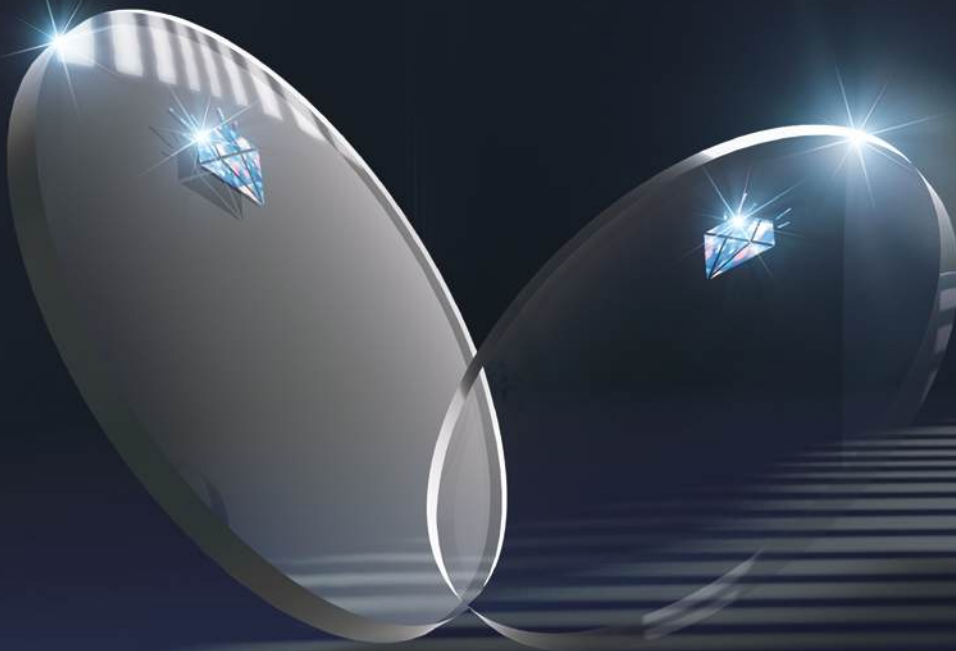
Khắc laser ký tự ST trên mỗi chiếc tròng kính



Tăng cường thêm lớp phủ Aegis chống trầy xước



Cung cấp vùng nhìn mở rộng hơn

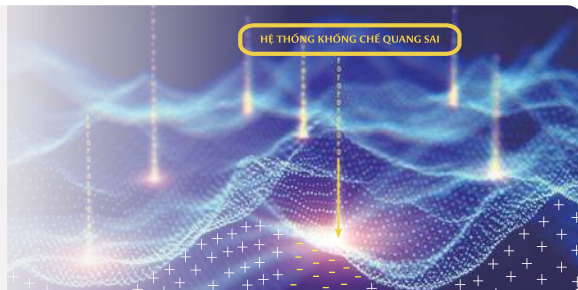


MAGIC FORM ST

S - TECH LÀM GIẢM ĐÁNG KỂ DIỆN TÍCH VÙNG QUANG SAI

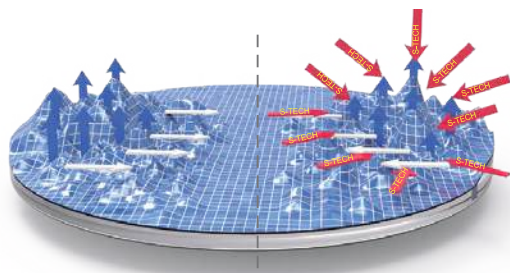


Ứng dụng phần mềm thiết kế
nhiều Corridor



Corridor đa dạng tùy chọn
7 độ dài khác nhau

Thích hợp cho nhiều loại gong



Đa trùng thường



Đa trùng Magic Form ST

	1.56 MF - ST		1.60 MF - ST		1.67 MF - ST		1.74 MF - ST	
Chiết suất	1.555		1.597		1.665		1.738	
Chỉ số Abbe	35		40		32		33	
Lớp phủ	Ultra Super Hydrophobic Coating + Perfect UV							
Giá bán lẻ	BLUE CUT	BLUE CUT + PHOTO	BLUE CUT	BLUE CUT + PHOTO	BLUE CUT	BLUE CUT + PHOTO	BLUE CUT	BLUE CUT + PHOTO
	4,080,000	Không có	5,880,000	7,880,000	7,880,000	9,880,000	11,880,000	Không có
Phạm vi độ trùng đánh								
	Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành							
Vùng nhìn gần	ADD +0.50~+4.00							
Corridor	8.5mm ~ 14.5mm (bước nhảy 1mm)							

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

Tròng đánh do sản xuất tại nước ngoài, nên thời gian giao hàng dự kiến: 14 ngày làm việc trở lên.

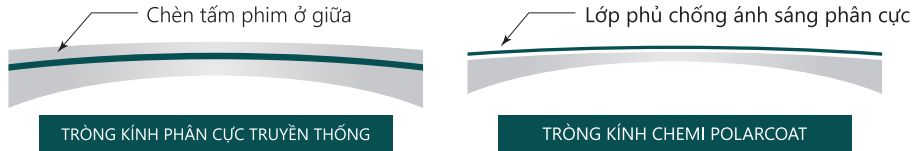
PolarCoat™

RỰC RỠ KHÔNG,
CHƠI LỬA
THẠ HỒ TẬN HƯỞNG
CẢNH ĐẸP

TRÒNG KÍNH POLARCOAT

1. CHEMI POLARCOAT LÀ GÌ?

PolarCoat là tròng kính có lớp phủ chống ánh sáng phân cực, do bộ phận nghiên cứu kĩ thuật công nghệ thuộc tập đoàn Chemilens tạo ra. Với lớp phủ trên bề mặt tròng kính, có tính năng ngăn chặn ánh sáng chói lóa và ánh sáng phản xạ ngẫu nhiên.



Cải thiện độ sắc nét, mang lại tầm nhìn thoải mái hơn khi lái xe.

2. MỎNG, ĐẸP VÀ DỄ DÀNG GIA CÔNG

SỰ KHÁC BIỆT	TRÒNG KÍNH PHÂN CỰC TRUYỀN THỐNG	TRÒNG KÍNH CHEMI POLARCOAT
GIA CÔNG	Gọng bắt ốc, gọng xẻ cước: khó gia công	Gọng bắt ốc, gọng xẻ cước: dễ gia công
ĐỘ CONG	Vùng rìa mép tròng kính dễ méo mó	Có thể làm tròng kính độ cong cao
LỚP PHỦ	Phổ thông	U6 + lớp phủ Polar
TÍNH CHỊU NHIỆT	Tấm phim dễ bị hư hỏng	Đã xử lý độ cứng bằng UV nên chịu nhiệt tốt hơn

3. LỌC ÁNH SÁNG CHÓI LÓA VÀ ÁNH SÁNG HỖN HỢP ĐEM LẠI TẦM NHÌN RÕ RÀNG HƠN



	1.60 ASP Polar	1.67 ASP Polar	RX 1.60 ASP Polar
Chiết suất	1.597	1.665	1.597
Chỉ số Abbe	40	32	40
Lớp phủ	Ultra Super Hydrophobic Coating + PUV + Polarcoat		
Nhuộm màu	Brown, Gray, Green		
Giá bán lẻ	6,930,000	8,880,000	9,000,000
Phạm vi độ tròng đánh			
	<small>Từ -9.00 trở lên áp dụng bước nhảy 0.50</small>		
Chú ý: Độ lệch trong phạm vi sai số cho phép Công ty sẽ không bảo hành			

RX 1.74 POLAR COMING SOON

Tùy chọn độ cong, đường kính,...: Vui lòng liên hệ bộ phận CS tư vấn trước khi đặt hàng

Lưu ý: Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT).

Tròng đánh do sản xuất tại nước ngoài, nên thời gian giao hàng dự kiến: 14 ngày làm việc trở lên.

GIA CÔNG THEO YÊU CẦU

	1.56	1.60	1.67	1.74
Đánh mỏng	+40,000	+40,000	+40,000	×
Lệch tâm	+40,000	+40,000	×	×
Độ cong	+40,000	+40,000	+40,000	×
Độ lồi trụ (Tật ló)	+40,000	+40,000	+40,000	×
Nhuộm màu Full Tinting	+100,000	+100,000	+100,000	×
Nhuộm màu Gradient Tinting	+120,000	+120,000	+120,000	×
Nhuộm màu Drytin	×	+160,000	+160,000	+180,000



Nhận đơn theo yêu cầu



Nhuộm màu



Xử lý đánh mỏng



Đánh cong theo yêu cầu



Chỉ định đánh lệch tâm



Thiết kế độ lồi trụ (Tật ló)

Lưu ý:

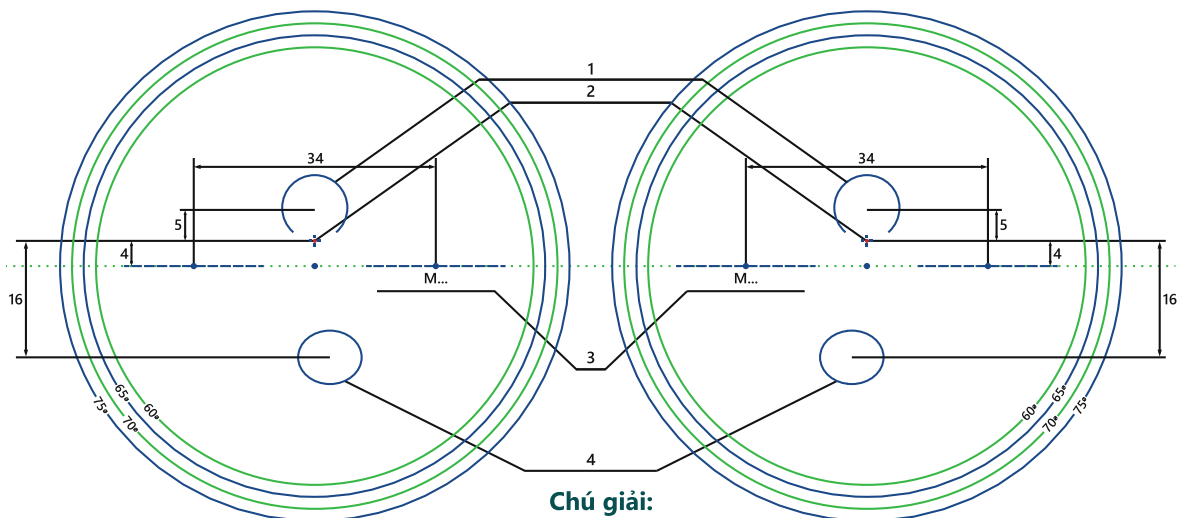
- Dựa vào giá bán lẻ của tròng đánh, cộng với phí dịch vụ gia công tương ứng.
- Đối với tròng đánh, nếu quý khách yêu cầu nhuộm màu thì vui lòng tham khảo trang "Tròng kính TinTing".
- Đối với tròng Stock Drytin Quý khách tham khảo trang "Tròng kính D-TIN"
- Đối với đơn hàng có 1 miếng là Tròng Stock và 1 miếng là Tròng RX thì kiến nghị quý khách nên sử dụng cả 2 đều là Tròng RX để đảm bảo đạt được thị lực tốt nhất.
- Trước khi đặt mua, vui lòng liên hệ Phòng Sale hoặc CS để được tư vấn chi tiết rõ ràng hơn.

Đơn vị tính là VNĐ/cặp (giá bán đã có VAT)

THẺ ĐO TRÒNG KÍNH ĐA TRÒNG

THẺ ĐO TRÒNG A-ONE

Chiết suất 1.56 / 1.60 / 1.67



Chú giải:

(3) Ký hiệu (Marker): "M..."

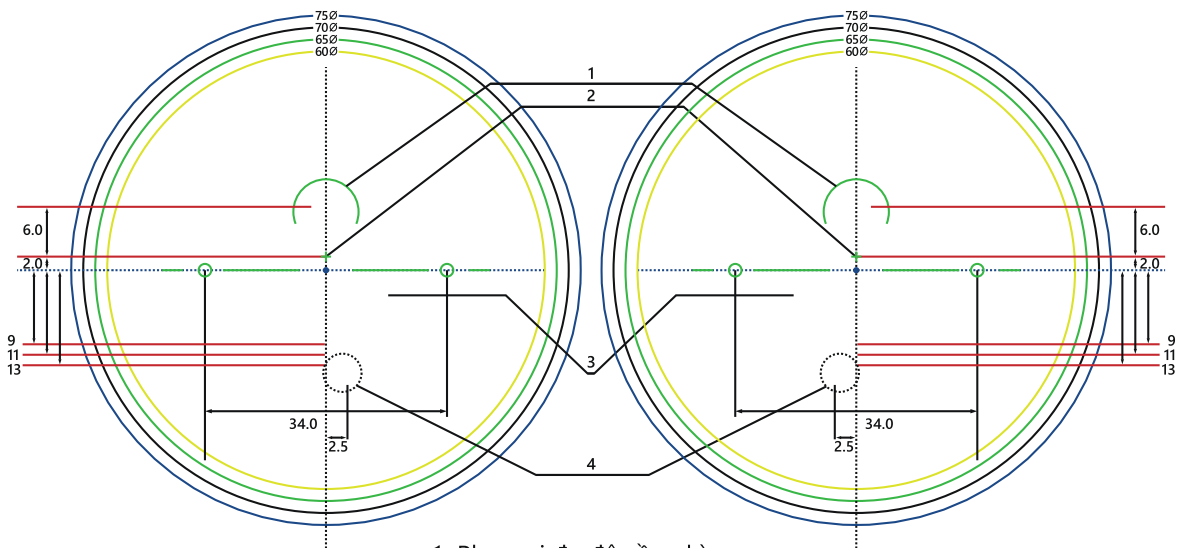
("M" là tròng kính 1.56, "... là số độ add).

Tròng kính 1.60 là "H"

Tròng kính 1.67 là "S"

THẺ ĐO TRÒNG A-PLUS

Chiết suất 1.56 / 1.60 / 1.67



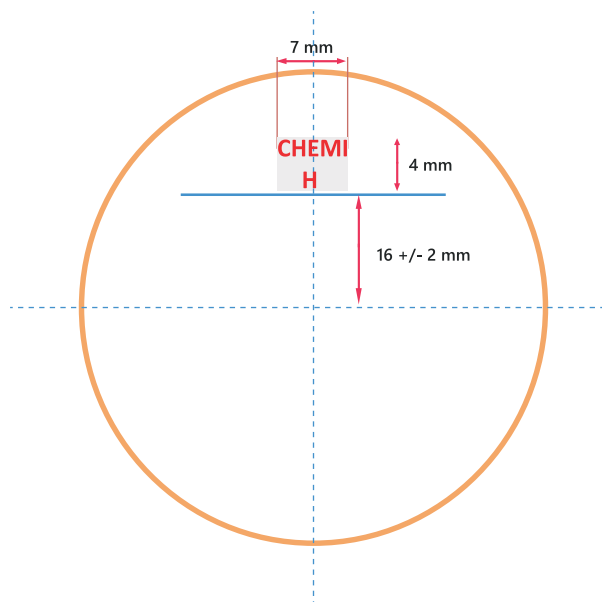
1. Phạm vi đo độ cầu nhìn xa
2. Điểm đối xứng vị trí mắt nhìn xa
3. Mark
4. Vùng đo Add



NHẬN DIỆN THƯƠNG HIỆU

FOG MARK:

Công nghệ sương mù để đánh dấu vị trí "CHEMI H" trên tròng kính



Vị trí "CHEMI H" trên tròng kính

Cách nhận biết:

Tròng kính CHEMI sử dụng công nghệ "FOG MARK" để nhận diện thương hiệu.

Quý khách hàng sử dụng hơi nước nóng ($>80^{\circ}\text{C}$) để nhận biết ký hiệu "CHEMI H"


Chú giải:

M: Tròng kính chiết suất 1.56

H: Tròng kính chiết suất 1.60

S: Tròng kính chiết suất 1.67

U: Tròng kính chiết suất 1.74

Three clear, circular lenses are arranged in a row, overlapping from left to right. They are set against a plain white background. The lenses are slightly tilted, and their reflections are visible on the surface below them. The text "Care for your eyes, care for your life" is centered over the middle lens.

Care for your eyes, care for your life



CÔNG TY TNHH CHEMILENS

Địa chỉ: 25, 27 và 29 Tống Văn Trân, P.5, Q.11, TPHCM

Điện thoại: 028 6262 3666

Fanpage: Chemilens

Website: www.chemilens.vn